

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/559.931

MIURA. SHIMPEI

Examiner

MIURA, SHIMPEI

Stephen J. Kalafut 1795

					IS	SUE C	LASSI	ICATIO	ON							
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
429			13	429	25	35										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																
н	0	1	М	8/04												
				1												
				1												
				1												
		1		1												
		(As	sistant	Examiner) (Date	e)			J. KALAF	Total Claims Allowed: 20							
	(Le	gal l	nstrum	nents Examiner) ((Date)			EXAMINE 08 Augus	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.							

							(Primary Examiner)					(Date)			'			'		
Claims renumbered in the same order as presented by applica											cant	□ CPA □ T.D.						☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
	1	1	11	31	1		61	ĺ		91	ĺ		121			151			181	
	2]	12	32			62)		92	Ì		122			152			182	
	3]	13	33			63]		93]		123			153			183	
	4		14	34			64	1		94]		124			154			184	
	5]	15	35			65			95]		125			155			185	
	6]	16	36			66			96]		126			156			186	
	7]	17	37			67			97			127			157			187	
	8]	18	38			68			98			128			158			188	
	9	J	19	39			69			99			129			159			189	
	10]	20	40			70	Į		100	Į		130			160			190	
	11]		41			71			101	1		131		$oxed{}$	161		\perp	191	
	12	Į		42			72			102			132			162			192	
	13	Į		43			73	Į		103	Į		133			163			193	
	14]		44_			74			104	ļ		134			164			194	
	15	Į		45			75			105			135			165		\perp	195	
	16	Į		46			76	Į		106	Į		136			166			196	
	17	Į		47			77	Į		107	Į		137			167			197	
	18	Į		48			78			108	Į		138			168			198	
<u></u>	_19	Į	L	49			79			109			139			169			199	
	20	Į		50			80	Į		110	Į		140			170			200	
1	21	Į		51			81	Į		111	Į		141		$oxed{}$	171			201	
_ 2	22	Į		52			82			112			142		<u> </u>	172			202	
3	23	Į		53			83			113	Į		143			173			203	
4	24	Į		54			84	Į		114	Į		144			174			204	
5	25	Į		55			85	Į		115	Į		145			175			205	
6	26	Į		56			86			116	Į		146			176			206	
7	27	Į		57			87	Į		117	Į		147			177			207	
8	28	Į		58			88	Į		118	Į		148			178			208	
9	29	Į		59			89			119	Į		149			179			209	
10	30		1	60	1	l	90	1	l	120	l	1	150		1	180			210	